Расписание занятий на 2023 / 2024 учебный год, 2 семестр

Группа – Э-М23-1-7

"1" курс, институт/факультет – Экологический факультет

Форма обучения - очная

Направление подготовки/специальность – 05.04.06 Экология и природопользование

Направленность (профиль)/специализация – Экологическая безопасность

Период теоретического обучения -17.01.2024 - 12.06.2024

Уровень образования - магистратура

Период практики: научно-исследовательская работа 17.01.2024 – 11.06.2024,

производственная практика 17.01.2024 – 11.06.2024

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия				
		1 подгруппа	2 подгруппа			
	Понедельник					
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35						
		(26.02-25.03), декан Лекомцев П.В	и и природопользования (практ.), в., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., 11)			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Инновационные технологии для обеспечения экологической безопасности (практ.), (01.04-22.04, 06.05), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., д.11)				
		(лек.), (13.05-27.05), зав. каф. Д	ской хозяйственной деятельности Іроздов В.В., ауд. 407, корпус 4 пр., д.11)			
		(26.02-25.03), декан Лекомцев П.В	и и природопользования (практ.), в., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., 11)			
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		безопасности (практ.), (01.04-22.0	ля обеспечения экологической 04, 06.05), зав. каф. Дроздов В.В., (Рижский пр., д.11)			
		(лек.), (13.05-27.05), зав. каф. Д	ской хозяйственной деятельности Іроздов В.В., ауд. 407, корпус 4 пр., д.11)			
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50						

Вторник				
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35				
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Компьютерные технологии и статистические методы в экологии и природопользовании (лек.), (23.01-20.02), декан Лекомцев П.В., дистанционная поддержка		
		Инновационные технологии для обеспечения экологической безопасности (лек.), (27.02-19.03), зав. каф. Дроздов В.В., дистанционная поддержка		
		Системная экология (лек.), (26.03-23.04), зав. каф. Алексеев Д.К., дистанционная поддержка		
		Технологическая (проектно-технологическая) практика (лек.), (11.06), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 204, корпус 4 (Рижский пр., д.11)		
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		Современные проблемы экологии и природопользования (лек.), (23.01-20.02), декан Лекомцев П.В., дистанционная поддержка		
		Инновационные технологии для обеспечения экологической безопасности (лек.), (27.02-19.03), зав. каф. Дроздов В.В., дистанционная поддержка		
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50		Инновационные технологии для обеспечения экологической безопасности (лек.), (13.02-20.02), зав. каф. Дроздов В.В., дистанционная поддержка		
		Среда		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35				
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	Методы обеспечения экологической безопасности (практ.), (31.01, 14.02, 28.02, 13.03, 27.03), доц. Рижия Е.Я., ауд. 103.4, корпус 4 (Рижский пр., д.11)		
		Экологическая безопасность морской хозяйственной деятельности (практ.), (10.04), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 408, корпус 4 (Рижский пр., д.11)		
	Р	Методы обеспечения экологической безопасности (лек.), (24.01, 07.02, 21.02, 06.03, 20.03), доц. Рижия Е.Я., ауд. 103.4, корпус 4 (Рижский пр., д.11)		
		Экологическая безопасность морской хозяйственной деятельности (практ.), (03.04, 17.04, 15.05, 29.05), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 408, корпус 4 (Рижский пр., д.11)		

18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	Методы обеспечения экологической безопасности (практ.), (31.01, 14.02, 28.02, 13.03, 27.03), доц. Рижия Е.Я., ауд. 103.4, корпус 4 (Рижский пр., д.11) Экологическая безопасность морской хозяйственной деятельности (практ.), (10.04), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 408, корпус 4 (Рижский пр., д.11)				
	Нижняя	Методы обеспечения экологической безопасности (лек.), (24.01, 07.02, 21.02, 06.03, 20.03), доц. Рижия Е.Я., ауд. 103.4, корпус 4 (Рижский пр., д.11)				
		Экологическая безопасность морской хозяйственной деятельности (практ.), (03.04, 17.04, 15.05, 29.05), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 408, корпус 4 (Рижский пр., д.11)				
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50						
	Четверг					
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		День военной подготовки				
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20						
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05						
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50						
		Пятница				
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35						
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Научно-исследовательская работа (лек.), (19.01), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 204, корпус 4 (Рижский пр., д.11) Компьютерные технологии и статистические методы в экологии и природопользовании (лаб.), (26.01-16.02, 01.03), зав. каф. Алексеев Д.К., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., д.11)				

	Экологическая безопасность морской хозяйственной деятельности (лек.), (15.03-22.03), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., д.11)
	Системная экология (практ.), (29.03-26.04), зав. каф. Алексеев Д.К., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., д.11)
	Технологическая (проектно-технологическая) практика (лек.), (19.01), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 204, корпус 4 (Рижский пр., д.11)
18.15-19.50 перерыв	Компьютерные технологии и статистические методы в экологии и природопользовании (лаб.), (26.01-16.02, 01.03), зав. каф. Алексеев Д.К., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., д.11)
19.00-19.05	Экологическая безопасность морской хозяйственной деятельности (лек.), (15.03-22.03), зав. каф. Дроздов В.В., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., д.11)
	Системная экология (практ.), (29.03-26.04), зав. каф. Алексеев Д.К., ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., д.11)
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	
	Суббота
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ.), (03.02-23.03), доц. Румянцева Е.В., ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ.), (03.02-16.03), доц. Румянцева Е.В., ауд. 125, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ.), (09.03-27.04), доц. Митина Ю.В., ауд. 214, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Иностранный язык (продвинутый уровень) (практ.), (09.03-20.04), доц. Митина Ю.В., ауд. 214, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)